

## PROJECTPARTNERS

- Friedrich-List-Schule, Berlijn/Duitsland
- OSZ TIEM, Berlijn/Duitsland
- Buca Anadolu Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi, Izmir/Turkije
- Randers Tekniske Skole, Randers/Denmarken
- Stad Antwerpen, Antwerpen/ België
- Leonardo Lyceum werkend leren CDO Zuid, Antwerpen/ België
- Cenifer, Imarcóain (Navarra)/Spanje

## Adviescommissie

- Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung
- Berliner Arbeitsgemeinschaft Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung (BABNE)
- Energie für Bildung e. V.
- Izmir Chamber of Heating System and Sanitary Facilities (Izmir Kaloriferçiler ve Sihhi Tesisatçılar Odası)
- Picture Power BV Consultancy and production VET media



## Verantwoordelijke instelling

Friedrich-List-Schule  
Kompetenzzentrum Internationale  
Beziehungen  
Klixstraße 7  
10823 Berlin  
Fon: +49 30 818535-0  
Fax: +49 30 818535-40  
[www.flis-international.de](http://www.flis-international.de)

## Projectcoördinator

Dorlies Radike-Thiel  
Fon: +49 30 818535-20  
Fax: +49 30 818535-40  
Mobil. +491606 313 897  
eMail: [dorlies.radike-thiel@berlin.de](mailto:dorlies.radike-thiel@berlin.de)  
[www.AIREweb.eu](http://www.AIREweb.eu)



[www.AIREweb.eu](http://www.AIREweb.eu)



Dit project wordt gesteund door de Europese Commissie.

Programma:  
LEONARDO DA VINCI

## DOELSTELLINGEN

- Ontwikkeling en verspreiding van een internationale opleiding op het gebied van regeneratieve energietechnologie en energiemangement.
- Ontwikkeling en gebruik van een **instrumentarium** om de opleiding in Europa **transparant** en daardoor vergelijkbaar te maken. Definitie van de niveaus volgens het Europees kwalificatiekader, de toekenning van ECVET-punten aan modules, definitie van studieonderdelen die in het buitenland doorlopen kunnen worden. Toepassing van de EUROPASS-instrumenten.
- Het opzetten van **netwerken** tussen de onderwijsinstellingen (scholen), bedrijven, universiteiten, politieke beleidsmakers en verenigingen op het gebied van duurzame energie en onderwijs.
- Het ontwikkelen van toets- en certificatiemogelijkheden waardoor potentiële kandidaten onafhankelijk van de locatie van de onderwijsinstelling geëxamineerd kunnen worden en een (deel)certificaat kunnen verwerven.



## PROJECTINHOUD

- Er worden kwalificatiemodules ontwikkeld die het mogelijk maken de centrale elementen van de AIRE-opleiding in elk partnerland te adapteren en te installeren.
- Het gemeenschappelijk ontwikkelde programma maakt Europese studieverblijven aan de partnerinstellingen mogelijk evenals begeleidende en erkende stages.

## GEPLANDE PRODUCTEN

- **AIRE-kit** – Een assortiment van apparaten en uitrusting, die voor het AIRE-onderwijs nodig zijn.
- **AIRE leermiddelen**
- **AIRE concept voor bijscholing van leraren**
- **AIRE concept voor toetsmodaliteiten**
- **AIRE educatieve software**
- **AIRE certificatie concept**